

4^{ème} trimestre 2017

N° 188

L'ANTIVIVISECTION



Ligue française Contre la Vivisection
84, rue Blanche - 75 009 PARIS

www.ligue-française-contre-la-vivisection.fr

L'ANTIVIVISECTION

4^{ème} trimestre 2017
Octobre - Novembre - Décembre

N°188

SOMMAIRE :

3 / Éditorial

4 / Information

5-6 / Qu'est-ce que LA DL 50 ?

7 / Courrier à la faculté de médecine de TOURS

8 / Réponse de la faculté de médecine

9 / Salons

10-11-12 / L'ivoire végétale

13 / Renouvellement adhésion-abonnement

14 / Les Calinous

L'ANTIVIVISECTION N°186 - 2^{ÈME} TRIMESTRE 2017

Publication officielle de la Ligue Française contre la Vivisection et
contre l'expérimentation sur les animaux.
Fondée en 1956.

Membre de la Coalition Européenne pour mettre fin aux expérimentations animales

Membres Fondateurs :
JEAN DURANTON DE MAGNY †, DOCTEUR J.M. KALMAR †

Présidente en service :
Annette Philippe

Commission paritaire : n°71094
Dépôt légal : à parution
Maquette : Eral Tribune - Tours
Imprimeur : Eral Tribune - Tours

Directeur de la publication :
Annette Philippe assistée du comité
de rédaction

La reproduction des articles contenus dans ce
numéro, est interdite sans autorisation préalable.
La Rédaction n'assume pas la responsabilité des
opinions émises, sous leur signature, par les
auteurs



« Le vivisecteur arrive !
L'ombre du scalpel ! »

« Tant que l'Homme continuera à être le destructeur
impitoyable des Êtres animés des plans inférieurs, il ne
connaîtra ni la santé ni la paix. Tant que les Hommes
massacreront les bêtes, ils s'entretueront. Celui qui
sème le meurtre et la douleur, ne peut en effet, récolter
la joie et l'amour ! »

PYTHAGORE

La Déportation des primates dans le monde.

Liste mondiale des compagnies qui continuent de déporter des primates. Source LFCV 2017

Air Afrique – Air Chinal 1 – Air France – Air India – Air Inter – Air Mauritius -
Américan Airlines – Amerijet International – Caribbean Air Congo – China
Eastem Airline – Delta Airlines – El Al Airlines – Faucett Pérou – Japan Airlines -
Koréan Air – Liat (Caribbean) – Lufthansa – Northwest Airlines – Sabena – Saudi
Arabian Airline – Thai Airways – united Airlines – US Air.

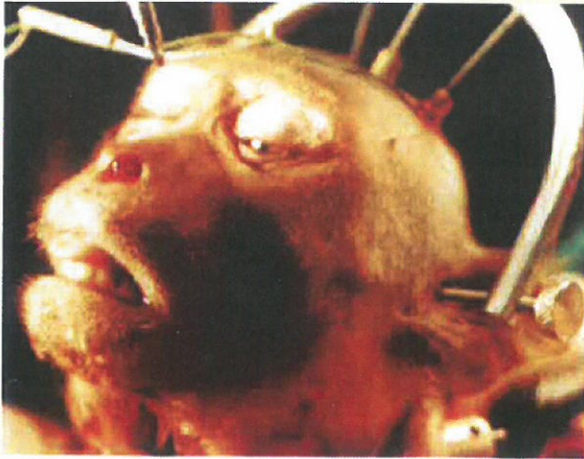
- (1) Air China n'a stoppé les transports que vers l'Angleterre.
- (2) Air Mauritius n'a stoppé les transports que vers l'Angleterre
- (3) Continental a adopté un règlement pour bannir les transports de primates sur leur lignes internationales.
- (4) Lufthansa a arrêté le transport de tous les primates non domestiques (c'est-à-dire de capture...)

BRISONS LA CHAÎNE

L'EXPERIMENTATION : Les primates sont utilisés dans les types d'expérimentation suivant : - Le cerveau : études de comportement où des parties du cerveau sont délibérément détruites. – Privation de la vision, par couture des paupières ou extraction des yeux. – Tests de toxicité par ingestion forcée de produits chimiques et pharmaceutiques. – Comme modèles de pathologies humaines (provocation de crises épileptiques, ingestion d'alcool ou de stupéfiants.

La France est le 3^{ème} pays importateur des singes de l'île Maurice

Dernières informations : Près de Nantes, des macaques du zoo livrés à la trépanation. Les zoos sont censés protéger les animaux, pas les vendre à un laboratoire pour de expériences impliquant une chirurgie lourde. En septembre, une chaîne allemande a diffusé un film en caméra cachée sur ces macaques qui paraissent bien maltraités. Il semble alors que le laboratoire allemand Max-Planck de Tübingen ait importé directement de l'île Maurice, des primates sauvages. L'investigation relayée par l'ONG montre que certains de ces singes sont nés en France dans un zoo à Port-Saint-Père en Loire-Atlantique, relayés par un élevage voisin.



LIGUE FRANÇAISE CONTRE LA VIVISECTION ET L'EXPERIMENTATION SUR LES ANIMAUX

LES TESTS-MASSACRES

QU'EST-CE QUE LA DL 50 (Dose létale 50%)?

La DL 50 est un test de toxicité aigue qui consiste à administrer à un groupe d'animaux (variant entre une soixantaine et plusieurs centaines), la quantité maximale d'une substance pour déterminer la dose qui tuera 50% de ces animaux, dans une période déterminée à l'avance.

Le résultat de ce test est utilisé pour évaluer la dose supportable par l'homme et déterminer la classe de toxicité des produits.

COMMENT EST-IL ADMINISTRÉ?

par :

- | | |
|--------------------|--|
| injection, | sous-cutanée, intra-veineuse, intra-artérielle, intra-péritonéale, intra-crânienne, intra-cardiaque; |
| inhalation, | dans un masque ou dans une chambre à gaz; |
| ingestion, | dans la nourriture, par pilules ou par gavage à l'aide d'un tube. |

- Ces tests sont effectués sans anesthésique ni analgésique, car ceux-ci pourraient influencer le résultat de l'expérience.

EFFETS OBSERVÉS CHEZ L'ANIMAL AVANT SA MORT :

cris, agitation, tremblements, convulsions, paralysie, salivation et sécrétions lacrymales accrues, difficultés respiratoires, diarrhées, constipation, déshydratation, inflammation des organes sexuels, des mamelles, éruptions épidermiques, hémorragies intestinales, des yeux, du nez, de la bouche...

- Ces manifestations démontrent à quel point les animaux souffrent. (Et cela concerne un grand nombre d'espèces animales.)

Il faut plusieurs centaines d'animaux pour tester une seule substance. En 1981, il y a environ 4 millions de substances synthétiques et naturelles connues dans le monde; 60 000 sont d'usage courant et entre 500 et 1 000 nouvelles entrent dans l'environnement chaque année.

QUE TESTE-T-ON PAR LA «DL 50»?

TOUT! Depuis les médicaments jusqu'aux produits industriels : cosmétiques, additifs alimentaires, désherbants, insecticides, pesticides, peintures, produits décapants, détergents, lessives, crayons de couleur, etc.

LES RÉSULTATS DE CES TESTS SONT-ILS FIABLES?

NON, parce que :

ces tests ne sont pas reproductibles, c'est-à-dire que la répétition du même test dans les mêmes conditions, ne donne jamais le même résultat. Chaque test est influencé par un grand nombre de facteurs variables :

- Mode d'administration du produit (injection, ingestion, etc.), l'âge et le sexe de l'animal, son état de santé préalable, ses conditions de détention (nourriture, chaleur, humidité, lumière). Les résultats des tests diffèrent d'une espèce animale à l'autre, d'un animal à l'autre dans la même espèce et très souvent d'un laboratoire à l'autre selon l'interprétation des chercheurs.
- Dans ces conditions, il est d'autant plus dangereux de les extrapoler à l'homme.
- D'ailleurs un nombre toujours plus grand de scientifiques dans le monde critique cette procédure. «L'emploi de la DL 50 comme base des tests de toxicité aigue et chronique ainsi que pour les autres recherches (tératogénicité, cancérogénicité) est suranné.» (Archives de Toxicologie (1981) 47:77-99).

PEUT-ON REMPLACER LA DL 50 PAR D'AUTRES TESTS?

OUI. D'autres techniques, dont beaucoup ont été développées ces dernières années, emploient des organismes unicellulaires, des cultures de cellules et tissus animaux et humains (prélevés lors d'opérations chirurgicales), utilisent des modèles mathématiques et des ordinateurs. Ces méthodes modernes sont plus sûres, plus rapides, moins coûteuses, et épargnent de terribles et inutiles souffrances à des millions d'animaux.

La Ligue Française contre la Vivisection lutte pour la promotion systématique des techniques modernes et propose :

LA CRÉATION D'UN INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE, D'ENSEIGNEMENT ET DE DIFFUSION DES MÉTHODES ALTERNATIVES BIOLOGIQUES, BIO-MÉDICALES ET BIO-INDUSTRIELLES.

VOUS AUSSI, JOIGNEZ-VOUS A NOUS!

ADHÉREZ A

LA LIGUE FRANÇAISE CONTRE LA VIVISECTION

84, rue Blanche - 75009 PARIS



LIGUE FRANÇAISE CONTRE LA VIVISECTION

ET L'EXPERIMENTATION SUR L'HOMME ET L'ANIMAL
ET POUR LEUR REMPLACEMENT PAR LES MÉTHODES SUBSTITUTIVES

ASSOCIATION DÉCLARÉE CONFORMÉMENT À LA LOI DU 1^{er} JUILLET 1901

MEMBRE DE LA COALITION EUROPÉENNE POUR METTRE FIN AUX EXPÉRIMENTATIONS ANIMALES

Mme PHILIPPE Annette
Présidente de la L.F.C.V
14, rue Simon Vauquier
37520 LA RICHE

A

Mr MONTHARU Jérôme
Faculté de Médecine
Service Animalerie 10, Bld Tonnellé
37000 TOURS

Recommandé avec AR : 1A 125 737 6123 3

La Riche le 07 septembre 2017

Monsieur Montharu,

Suite à notre conversation téléphonique de ce jour concernant les singes en expérimentation dans votre faculté de médecine, vous m'avez informé qu'il n'y avait pas d'animaux dans votre laboratoire, ce qui est faux, d'une part, j'ai contacté les services vétérinaires, madame MALLICK qui m'a bien confirmé qu'il y avait des singes dans votre établissement.

D'autre part, il y a un soigneur qui jusqu'au mois de juin 2017, venait régulièrement récupérer des fruits dans une grande surface en disant aux employés (les pauvres singes, c'est pas beau à voir).

Notre association aimerait connaître pour l'année scolaire 2017, le nombre et l'espèce de chaque modèle animal en expérimentation, leur provenance, le protocole prévu, et le devenir de l'animal à la fin de l'année scolaire, ainsi que leur condition d'hébergement.

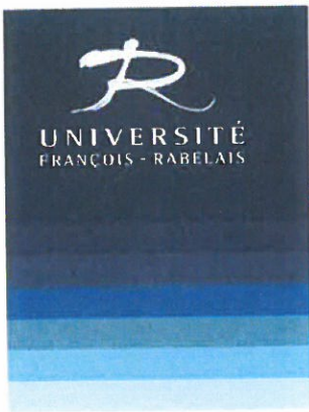
Vous m'avez informé que pour l'instant il n'y a pas d'animaux, étant donné que vous ne connaissez pas la spécialité de vos étudiants qui je pense ne saurait tarder.

Etant donné que mon bureau est situé près de votre faculté de médecine, je vous demanderai monsieur Montharu l'autorisation de vous rendre visite avec mon vice-président, Mr Desban Alain dès que vos outils de travail, en l'occurrence les animaux vous seront livrés.

Dans l'attente de vous lire, Je vous prie d'agréer, Monsieur Montharu, mes salutations distinguées.

-Mme PHILIPPE Annette - Présidente

Siège Social : 84, rue Blanche - 75009 PARIS



Direction des affaires juridiques

Réf : JB/DLL/2017-291

Tours, le 27 septembre 2017

Le Président de l'Université

à

Mme Annette Philippe
Présidente de la L.F.C.V.
14 rue Simon Vauquier
37520 La Riche

Université
François-Rabelais
de Tours

60, rue du Plat d'Étain
BP 12050
37020 Tours Cedex 1

www.univ-tours.fr

Madame la Présidente,

Vous avez adressé le 7 septembre dernier un courrier à M. Jérôme Montharu afin d'obtenir des informations sur l'activité de l'Université et de sa faculté de médecine.

Sachez Madame que l'Université de Tours est un établissement public de l'Etat qui conduit ses activités de service public en stricte conformité avec les lois et les règlements en vigueur. L'Université n'a pas à communiquer des informations à des tiers, encore moins à se justifier.

Je vous remercie de votre compréhension et vous prie de croire, Madame la Présidente, à l'expression de ma considération distinguée.

Philippe Vendrix
Président de l'université



Comme d'habitude, la ligue était présente aux salons Artémisia à Marseille – Respire La Vie à Poitiers et Natura Bio à Lille. Chaque salon apporte un public différent, pour certain citadin et pour d'autres agricole. Beaucoup de documentations distribuées suivit d'adhésion.

Je vous donne rendez-vous l'année prochaine, et vous souhaite de passer de bonnes fêtes de fin d'année. **Alain DESBAN**

ENTRÉE GRATUITE

Valable pour 2 personnes sur 1 journée

RESPIRE LA VIE

Votre salon Bio, Bien-être et Habitat sain



POITIERS

Parc des Expositions de 10h à 19h

Réseau
ZEN&BIO

www.respirelavie.fr

Spas
Organisation

ENTRÉE GRATUITE

Valable pour 2 personnes sur 1 journée

NATURA BIO

Votre salon Bio, Bien-être et Habitat sain



LILLE

Grand Palais de 10h à 19h

Réseau
ZEN&BIO

www.salon-naturabio.com

Spas
Organisation

ENTRÉE GRATUITE

Valable pour 2 personnes sur 1 journée

ARTEMISIA

Votre salon Bio, Bien-être et Habitat sain



MARSEILLE

Parc des Expositions de 10h à 19h

Réseau
ZEN&BIO

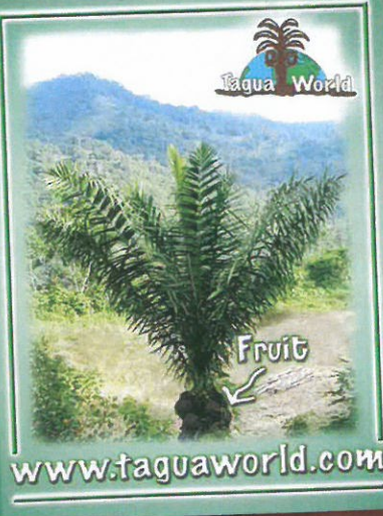
www.salon-artemisia.com

Spas
Organisation

L'ivoire vegetal (Tagua)
ou corozo s'obtient de la
graine d'un palmier:
Phytelephas Macrocarpa.

Travaillée, cette graine
ressemble a de l'ivoire.
Chaque objet sculpté a
la main est unique.

Tagua World



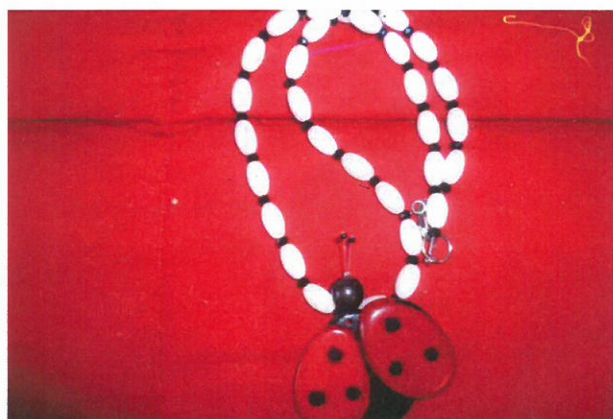
www.taguaworld.com



Pour sauver les éléphants d'Afrique qui continuent de mourir pour être réduits à des marchandises absurdes dont personne n'a besoin, pour vos cadeaux de fin d'année, pensez à commander vos bijoux, colliers, bracelets, montres, pendules, boucles d'oreille et beaucoup d'autres produits en ivoire végétale. Je vous invite à vous rendre sur le site internet de « **tagua world** »

Vous pouvez joindre son directeur Mr NAVARRO au 05-63-56-90-11 pour être guider sur votre commande. D'avance merci.

Votre dévouée présidente - Annette PHILIPPE -





La tagua ou l'ivoire végétal est le fruit d'un palmier qui pousse dans les forêts tropicales d'Amazonie.

On appelle la Tagua, Ivoire végétal pour sa couleur, sa texture et sa dureté de vie très proche de l'ivoire animal.

Lorsque les fleurs s'épanouissent, elles dégagent un parfum suave qui embaume toute la contrée. Avant de mûrir, le fruit de ces palmiers contient un lait sucré. Puis cet albumen se durcit pour devenir l'**ivoire végétal**, que l'on nomme aussi "**tagua**". Les graines sont en fait des gousses. Elles possèdent une première coquille dure qui se détache rapidement et puis une deuxième coquille qui colle à la graine. C'est en retirant cette dernière que l'on obtient la boule d'ivoire végétal.

Lorsqu'elles sont mûres, les indiens les ramassent. La pulpe jaune, qui entoure la graine, au goût agréable, est parfois commercialisée sous forme de boisson. Les arbres produisent chaque année environ 20 kilogrammes de graines, parfois beaucoup plus. C'est à peu près le poids des défenses récupérées sur un éléphant de 6 tonnes...



Dès le moment de sa découverte par les Européens, l'**ivoire végétal** connaît un certain succès. On exploite quelques espèces de palmier à ivoire, pour élaborer les boutons avant l'arrivée du plastique.

En plus de son Ivoire, ce palmier permet aussi d'autres utilités. Les résidus des graines sont moulus en poudre et servent comme aliment pour les animaux, les coquilles sont utilisées comme combustible et les immenses feuilles (jusqu'à 6 mètres de long) pour recouvrir les huttes.

De nos jours l'ivoire végétal refait sa réapparition en Europe et en France. Tagua World est le leader en France pour la réactivation du commerce de la tagua, qui présente l'avantage d'être un produit naturel, et une véritable alternative éco responsable à l'ivoire naturel.

De plus, tous nos produits sont unique, la nature ne fait pas deux graines identiques ! En effet, depuis certains créateurs de bijoux de luxe s'y intéressent également et se montrent satisfaits de ce très beau matériau. L'ivoire végétal présente aussi la particularité de se ramollir si on le laisse tremper trop longtemps dans l'eau.

C'est dans ces graines et dans notre volonté commune que repose l'avenir des éléphants !

La Tagua représente également un revenu économique important pour les nombreuses communautés et une source de développement très importante (commerce équitable...) elle est pas moins, quoi qu'on en dise, une véritable alternative à l'ivoire naturel, on ne le dira jamais assez...

Les arbres produisent chaque année environ 20 kg de graines parfois beaucoup plus. C'est à peu près le poids des défenses récupérées sur un éléphant de 6 tonnes...

L'ivoire végétal est une alternative au massacre des éléphants mais aussi un moyen de lutter contre la déforestation, en offrant une source de revenu aux populations locales.

Une perle de tagua est unique, la nature ne fait pas deux graines identiques, comment les comparer avec des perles industrielles en plastique !



Ecologique, 100% végétale et naturelle, on appelle la Tagua "ivoire végétal" pour sa couleur, sa texture et sa durée de vie très proche de l'ivoire animal.

